

KERN**Bilancia di precisione, modello PCB, Campo massimo di pesatura: 350g**

Dati di ordinazione

Numero d'ordine	479510 350
GTIN	
Classe articolo	47D

Descrizione

Esecuzione:

- **Utilizzo a batteria e con collegamento alla rete. Spegnimento automatico dopo 3 minuti.**
- **Programma di regolazione CAL: per l'autotaratura (necessario peso campione esterno su richiesta).**
- **Contapezzi: quantità di riferimento selezionabile 5, 10, 25, 50 pezzi. Commutazione del display da pezzo a peso.**
- **Dosaggio: memoria separata per il peso della tara e per gli ingredienti del dosaggio (netto totale).**

Fornitura:

Incluso adattatore di rete 230 V/50 Hz, calotta di protezione.

Accessori speciali:

Batteria n. art. 081561 Dim. 6LR61; accumulatore interno su richiesta. Cavo per la trasmissione dati, stampante su richiesta.

Descrizione tecnica

Peso netto	1,1 kg
Altezza	79 mm
Denominazione originale prodotto	PCB

Linearità	± 0,005 g
Tempo di oscillazione	3 s
Larghezza	163 mm
Risoluzione	0,001 g
Riproducibilità	0,002 g
Campo massimo di pesatura	0 - 350 g
Dimensione piano di pesata	Ø 81 mm
Peso minimo del pezzo	0,02 g
Profondità	245 mm
Alimentazione	Alimentazione a batteria
Alimentazione	Funzionamento a batteria
Interfaccia	Interfaccia RS232C
Taratura	K2
Tipo di prodotto	Bilancia di precisione

Servizi

Rapporto di taratura Bilancia Campo massimo di pesatura 50 kg	027700 50
Certificato DAkkSBilancia Campo massimo di pesatura 50	027710 50